

TABLE DES MATIÈRES

VOLUME 62 — 1973

ADJOVI (Y.) et IDELMAN (S.). — Etude pondérale de l'embryon de Poulet et de ses glandes surrénales : embryon normal, décapité et traité par l'ACTH.....	233	GABE (M.), CASSIER (P.) et FAIN-MAUREL (M. A.). — Données morphologiques sur les organes excréteurs abdominaux de <i>Petrobius maritimus</i> Leach (Insecte Aptérygote)	101
BALEYDIER (C.). — Comparaison quantitative de l'organisation synaptique dans les cortex visuels du Chat et du Lapin	177	GILLET (J.) et LAPORTE (P.). — Action du busulfan et de FSH sur le tube séminifère du Rat : effets morphologiques et cellulaires.....	385
BANKIR (L.), FARMAN (N.) et HUET DE LA TOUR (E.). — Hétérogénéité des glomérules chez le Lapin.....	281	HUBERT (J.). — Les corps nucléaires chez le Lézard vivipare, <i>Lacerta vivipara</i> Jacquin : étude ultrastructurale chez l'embryon et après la naissance.	353
CASSIER (P.). — Voir GABE (M.).		HUET DE LA TOUR (E.). — Voir BANKIR (L.).	
DAVID (D.). — Action toxique du D.D.T. sur le foie d'embryons de Poulet et de Caille. Etude ultrastructurale....	1	IDELMAN (S.). — Voir ADJOVI (Y.).	
DEVRIES (J.). — La formation et la destinée des feuillets embryonnaires chez le lombricien <i>Eisenia fetida</i> (Annélide oligochète)	15	ISAIA (J.). — Voir MASONI (A.).	
DUPOUY (J. P.) et MAGRE (S.). — Ultrastructure des cellules granuleuses de l'hypophyse fœtale du Rat. Identification des cellules corticotropes et thyrotropes	185	JEAN (Cl.). — Action de la FSH, de l'œstradiol, de la testostérone, de la dihydrotestostérone et de l'acétate de cyprotérone sur la croissance du testicule et de l'ovaire des fœtus de Souris.	207
DUPOUY (J. P.). — Voir MAGRE (S.).		KÖNIG (J.) et FARDEAU (M.). — Etude histochemique des muscles grands dorsaux antérieur et postérieur du Poulet et des modifications observées après dénervation et réinnervation homologue ou croisée.....	249
FAIN-MAUREL (M. A.). — Voir GABE (M.).		KROKHINA (E. M.). — Sympathetic innervation of the gastro-intestinal tract of mammals.....	307
FARDEAU (M.). — Voir KÖNIG (J.).		LAPORTE (P.). — Voir GILLET (J.).	
FARMAN (N.). — Voir BANKIR (L.).		MAGRE (S.) et DUPOUY (J. P.). — Etude cytochimique de l'adénohypophyse fœtale du Rat.....	217
FONTAINE (J.). — Contribution à l'étude du développement du corps carotidien et du corps ultimobranchial des oiseaux : le contenu en monoamines et la capacité de capter la L-DOPA des cellules glomériques et des cellules à calcitonine au cours de la vie embryonnaire.....	89	MAGRE (S.). — Voir DUPOUY (J. P.).	
FOUVET (B.). — Innervation et morphogénèse de la patte chez l'embryon de Poulet. I. Mise en place de l'innervation normale	269	MASONI (A.) et ISAIA (J.). — Influence du mannitol et de la salinité externe sur l'équilibre hydrique et l'aspect morphologique de la branchie d'anguille adaptée à l'eau de mer.....	293

MEYER (J. M.). — Cellules géantes trophoblastiques et corps jaunes chez la Lapine	151	sitère) sur le système neuroendocrinien des femelles de Polistes (Hyménoptère, Vespide) au début de leur vie imaginale	39
PORTE (A.). — Voir STOECKEL (M. E.).		STRAMBI (C.). — Voir STRAMBI (A.).	
REPÉRANT (J.). — Les voies et les centres optiques primaires chez la Vipère (<i>Vipera aspis</i>)	323	VIEILLEMARIN (J.). — Ablation bilatérale de la glande sous-maxillaire chez le Souriceau femelle nouveau-né : action sur les surrénales.....	399
SENTEIN (P.). — Action du bromure d'éthidium sur les noyaux et les mitoses pendant la segmentation de l'œuf de <i>Pleurodeles waltlii</i> Michah.	365	WENIGER (J. P.) et ZEIS (A.). — Action féminisante des androgènes sur le testicule et le canal de Müller d'embryon de Poulet <i>in vitro</i>	145
STOECKEL (M. E.) et PORTE (A.). — Observations ultrastructurales sur la parathyroïde de mammifère et d'oiseau dans les conditions normales et expérimentales.....	55	WENIGER (J. P.) et ZEIS (A.). — Sécrétion d'une hormone féminisante induite dans le testicule embryonnaire de Poulet par la dihydrotestostérone.	173
STRAMBI (A.) et STRAMBI (C.). — Influence du développement du parasite <i>Xenos vesparum</i> Rossi (Insecte, Strep-		ZEIS (A.). — Voir WENIGER (J. P.).	

SUBJECT INDEX

VOLUME 62 — 1973

- ADJOVI (Y.) and IDELMAN (S.). — Weight study of chick embryo bodies and adrenal glands. Action of ACTH and late decapitation (*summary p. 247*)... 233
- BALEYDIER (C.). — Quantitative comparison of the synaptic organization in the visual cortex of cat and rabbit (*summary p. 183*)..... 177
- BANKIR (L.), FARMAN (N.) and HUET DE LA TOUR (E.). — Glomerular heterogeneity in the rabbit (*summary p. 290*) 281
- CASSIER (P.). — See GABE (M.).
- DAVID (D.). — Toxic action of DDT on the Chick and Quail embryonic liver. Ultrastructural study (*summary p. 11*) 1
- DEVRIES (J.). — The formation and destiny of the embryonic layers in the earthworm *Eisenia foetida* (*summary p. 36*) 15
- DUPOUY (J. P.) and MAGRE (S.). — Ultrastructural study of the granulated cells in the Rat foetal pituitary. Identification of corticotrophic and thyrotrophic cells (*summary p. 203*). 185
- DUPOUY (J. P.). — See MAGRE (S.).
- FAIN-MAUREL (M. A.). — See GABE (M.).
- FARDEAU (M.). — See KENIG (J.).
- FARMAN (N.). — See BANKIR (L.).
- FONTAINE (J.). — Some aspects of carotid body and ultimobranchial gland development in the avian embryo: monoamine content and uptake of L-DOPA in the carotid body and ultimobranchial glandular cells (*summary p. 98*)..... 89
- FOUVET (B.). — Nerve supply and morphogenesis in the leg of the chick embryo. I. Ontogeny of normal innervation (*summary p. 280*)..... 269
- GABE (M.), CASSIER (P.) and FAIN-MAUREL (M. A.). — A morphological study of the abdominal excretory organs in *Petrobius maritimus* Leach (Ins. apt.) (*summary p. 139*)..... 101
- GILLET (J.) and LAPORTE (P.). — The effects of busulphan and FSH on the seminiferous tubules of the rat: morphological and cells changes (*summary p. 396*)..... 385
- HUBERT (J.). — Nuclear bodies of the Lizard *Lacerta vivipara* Jacquin: ultrastructural study during embryonic development and post-natal life (*summary p. 363*)..... 353
- HUET DE LA TOUR (E.). — See BANKIR (L.).
- IDELMAN (S.). — See ADJOVI (Y.).
- ISAIA (J.). — See MASONI (A.).
- JEAN (Cl.). — Effects of FSH, oestradiol, testosterone, dihydrotestosterone and cyproterone acetate upon testicular and ovarian growth in the mouse foetus (*summary p. 213*) 207
- KENIG (J.) and FARDEAU (M.). — Histochemical study of the normal, denervated, self and cross-reinnervated Anterior and Posterior Latissimus Dorsi muscles of the Chicken (*summary p. 266*) 249
- KROKHINA (E. M.). — Sympathetic innervation of the gastro-intestinal tract of mammals (*summary p. 320*). 307
- LAPORTE (P.). — See GILLET (J.).
- MAGRE (S.) and DUPOUY (J. P.). — Cytochemical study of the Rat fetal pituitary gland (*summary p. 231*)..... 217
- MAGRE (S.). — See DUPOUY (J. P.).
- MASONI (A.) and ISAIA (J.). — Influence of mannitol and external salinity on the water equilibrium and the morphology of the gills in the sea water adapted eel (*summary p. 305*)..... 293

- MEYER (J. M.). — Trophoblastic giant cells and corpora lutea in the rabbit (summary p. 168)..... 151
- PORTE (A.). — See STOECKEL (M. E.).
- REPÉRANT (J.). — The pathways and the primary optic centers in *Vipera (Vipera aspis)* (summary p. 350)..... 323
- SENTEIN (P.). — Action of ethidium bromide on nuclei and mitoses during segmentation of the egg of *Pleurodeles waltlii* Michah (summary p. 382) 365
- STOECKEL (M. E.) and PORTE (A.). — Ultrastructural observations on mammal and bird parathyroid glands under normal and experimental conditions (summary p. 85)..... 55
- STRAMBI (A.) and STRAMBI (C.). — Action of the development of the parasite *Xenos vesparum* Rossi (Insecta, Strepsiptera) upon the neuroendocrine system in the females of the host *Polistes* (Hymenoptera, Vespidae) at the beginning of the imaginal life (summary p. 52)..... 39
- STRAMBI (C.). — See STRAMBI (A.).
- VIEILLEMARIN (J.). — Bilateral removal of the submaxillary salivary gland in the newborn female mouse. Effects on the adrenal glands (summary p. 409)..... 399
- WENIGER (J. P.) and ZEIS (A.). — Feminizing effect of androgens on chick embryo testes and Müllerian ducts *in vitro* (summary p. 150)..... 145
- WENIGER (J. P.) and ZEIS (A.). — Secretion of a feminizing hormone induced in the chick embryo testis by dihydrotestosterone treatment (summary p. 176)..... 173
- ZEIS (A.). — See WENIGER (J. P.).

Le Directeur de la Publication : Docteur J. TALAMON.

Tous droits de traduction, d'adaptation et de reproduction par tous procédés, réservés pour tous pays.

La loi du 11 mars 1957 n'autorisant, aux termes des alinéas 2 et 3 de l'article 41, d'une part, que les « copies ou reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective » et, d'autre part, que les analyses et les courtes citations dans un but d'exemple et d'illustration, « toute représentation ou reproduction intégrale, ou partielle, faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayants droit ou ayants cause, est illicite » (alinéa 1^{er} de l'article 40).

Cette représentation ou reproduction, par quelque procédé que ce soit, constituerait donc une contrefaçon sanctionnée par les articles 425 et suivants du Code pénal.

© 1973, Masson et C^{ie}, Paris.

Imprimé par Soullisse et Cassegrain, à Niort (France), 1974.

Dépôt légal : 1^{er} trim. 1974. N° d'ordre : 1212.

Masson et C^{ie}, Edit., Paris. Dépôt légal : 1^{er} trim. 1974. N° d'ordre : 4699.

(Printed in France.)

